

PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

	Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts	WEITERES	siehe Mitteilung über die Übermittlung des internationalen Recherchenberichts (Formblatt PCT/ISA/220) sowie, soweit								
	P10483/NE/CH	VORGEHEN zutreffend, nachstehender Punkt 5		der Punkt 5							
	Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmel	dedatum	(Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)							
	PCT/EP 03/08363	(Tag/Monat/Jahr) 29/07/2003		30/05/0000							
	Anmelder	29/07,	/2003	30/07/2002							
	7										
	CONTINENTAL TEVES AG & CO. OHG										
Ī											
κ	Dieser internationale Recherchenbericht wurde von der Internationalen Recherchenbehörde erstellt und wird dem Anmelder gemäß Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem Internationalen Büro übermittelt.										
	Dieser internationale Recherchenbericht umfa	Bt inscessmt 3	Blätter.								
	X Darüber hinaus liegt ihm jeweils eine Kopie der in diesem Bericht genannten Unterlagen zum Stand der Technik bei.										
İ	1. Grundlage des Berichts										
	 a. Hinsichtlich der Sprache ist die internationale Recherche auf der Grundlage der internationalen Anmeldung in der Sprache durchgeführt worden, in der sie eingereicht wurde, sofern unter diesem Punkt nichts anderes angegeben ist. 										
Die internationale Recherche ist auf der Grundlage einer bei der Behörde eingereichten Übersetzung der internationalen Anmeldung (Regel 23.1 b)) durchgeführt worden.											
ļ	 Hinsichtlich der in der internationaler Recherche auf der Grundlage des S 	n Anmeldung offenbarte	n Nucleotid- und/oder /	Aminosāuresequenz ist die internationale							
ı	in der internationalen Anmel										
	zusammen mit der internatio			gereicht worden ist.							
	bei der Behörde nachträglich			,							
	bei der Behörde nachträglich			st.							
Die Erklärung, daß das nachträglich eingereichte schriftliche Sequenzprotokoll nicht über den Offenbarungsgehalt of internationalen Anmeldung im Anmeldezeitpunkt hinausgeht, wurde vorgelegt.											
)	Die Erklärung, daß die in computerlesbarer Form erfaßten Informationen dem schriftlichen Sequenzprotokoll entsprecher wurde vorgelegt.										
	Bestimmte Ansprüche haben sich als nicht recherchierbar erwiesen (siehe Feld I).										
	3. Mangelnde Einheitlichkeit der Erfindung (siehe Feld II).										
	4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfin	dung									
X wird der vom Anmelder eingereichte Wortlaut genehmigt.											
wurde der Wortlaut von der Behörde wie folgt festgesetzt:											
	Recherchenberichts eine Ste	gel 38.2b) in der in Feld innerhalb eines Monats ellungnahme vorlegen.	III angegebenen Fassung nach dem Datum der Ab	g von der Behörde festgesetzt. Der sendung dieses internationalen							
	6. Folgende Abbildung der Zeichnungen is	st mit der Zusammenfas	sung zu veröffentlichen: A	Abb. Nr							
	X wie vom Anmelder vorgesch	·		keine der Abb.							
	weil der Anmelder selbst keine Abbildung vorgeschlagen hat.										
	weil diese Abbildung die Erfi	ndung besser kennzeich	nnet.								
L											

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

PCT LT 03/08363

_			1	, 00000							
	A. KLASSII IPK 7	FIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES F16J15/32									
	Nach der Int	lernationalen Patenlklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klas									
	B. RECHER	RCHIERTE GEBIETE									
	Recherchier IPK 7	ter Mindestprütstott (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbo F16J	le)								
	Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen										
	Wahrend der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe) EPO-Internal										
ļ	C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN									
)	Kategorie ^e	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe	e der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.							
	X	DE 42 23 671 A (BUSAK+LUYKEN) 20. Januar 1994 (1994-01-20) Spalte 2, Zeile 3 - Zeile 9 Spalte 3, Zeile 62 -Spalte 4, Zei Spalte 4, Zeile 2 -Spalte 5, Zeil Abbildungen 1-3		1–7							
	X	DE 884 260 C (SCHADE) 23. Juli 1953 (1953-07-23) das ganze Dokument		1–6							
	Α	US 5 328 178 A (NIES) 12. Juli 1994 (1994-07-12) Zusammenfassung; Abbildungen 		1							
ł											
١	Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen										
	Besondere A' Veröfter aber ni E' älteres I, Anmel L' Veröfter schein andere soll od ausgel O' Veröfter eine B P' Veröfter dem b	m internationalen Anmeldedatum nt worden ist und mit der ur zum Verständnis des der soder der ihr zugrundeliegenden eutung, die beanspruchte Erfindung ichung nicht als neu oder auf achtet werden eutung: die beanspruchte Erfindung keit beruhend betrachtet il einer oder mehreren anderen n Verbindung gebracht wird und n naheliegend ist									
		Abschlusses der internationalen Recherche 4. November 2003	Absendedatum des internationalen Re 25/11/2003	cherchenberichts							
	Name und F	Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk	Bevollmächtigter Bediensteter								

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen ur selben Patentfamilie gehören

PCT 1 03/08363

Im Recherchenbericht ingeführtes Patentdokum	ent	Datum der Veröffentlichung	ļ	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 4223671	A	20-01-1994	DE AU DE WO	4223671 A1 4416493 A 4393371 D2 9402761 A1	20-01-1994 14-02-1994 26-09-1996 03-02-1994
DE 884260	C	23-07-1953	KEINE		
US 5328178	Α	12-07-1994	KEINE		